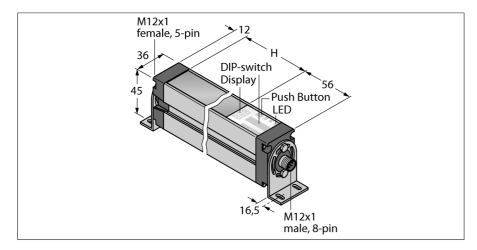


Messender Lichtvorhang Empfänger EA5R1050PUXMODQ



Typenbezeichnung	EA5R1050PUXMODQ
Ident-Nr.	3077544

Einweglichtschranke (Empfänger)
5 mm
4004000 mm
1050 mm
210
-40+70 °C
-40+70 °C

Betriebsspannung	1530 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 375 mA
Leerlaufstrom I₀	≤ 400 mA
Kommunikationsprotokoll	Modbus RTU
	RS485
Ausgangsfunktion	2 x Schließer, PNP/Analogausgang
Ausführung des Analogausgangs	010 V
Spannungsausgang	010 V
Lastwiderstand	\geq 2000 Ω
Bereitschaftsverzug	≤ 2 s
Ansprechzeit typisch	< 15.7 ms

Ja

Zulassungen	CE

Ausblendung möglich

Bauform	Quader, EZ-Array
Abmessungen	45.2 x 36 x 1128 mm
Gehäusewerkstoff	Metall, AL, eloxiert
Linse	Kunststoff, Acryl
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1
Schutzart	IP65

Betriebsspannungsanzeige	LED, rot	
Fehlermeldung	LED. rot (Zweifarben-LED)	

Anzeige der Funktionsreserve LED, rot

Stecker M12x1, 8 polig

■ Messfeldhöhe 1050 mm

■ Schutzart IP65

Auflösung 5 mm

Max. Reichweite 4 m

2 x EZA-MBK-11 Haltewinkel im Lieferumfang enthalten

■ Betriebsspannung 15...30 VDC

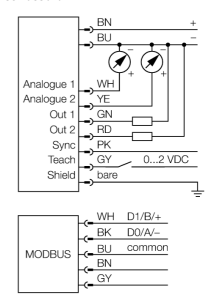
■ 2x PNP Schaltausgang

2x Analogausgang 0...10 V

Modbus RTU über RS485, M12 x 1 Kupplung, 5-polig

Unterstützte Baudraten: 9.600, 19.200, 38.400, 57.600 und 115.200 Bd

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Der messende Lichtvorhang EZ-Array ist ideal für Anwendungen wie Größen- und Profilerfassung von Produkten während des Betriebs, Kantenführung und Mittenführung, Durchangkontrolle, Locherkennung, Teilezählung u.Ä. Der zweiteilige Lichtvorhang ermöglicht eine einfache Inbetriebnahme. Im Empfängergehäuse ist die gesamte Auswerteelektronik integriert, die über 6 DIP-Schalter konfiguriert werden kann. Für spezielle Funktionen kann das System über den PC mittels der beigefügten Software eingestellt werden. Zur Synchronisation von Sender und Empfänger wird lediglich der Sync-Ausgang beider Elemente miteinander verbunden.



Messender Lichtvorhang Empfänger EA5R1050PUXMODQ

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
EZA-MBK-11	3071470	Montagewinkel, schwarz, Stahl, für EZ-ARRAY und EZ-SCREEN Standard und Kaskade 14 & 30 mm	292 12.7 38.2 63.2 0 16.5
EZA-MBK-12	3071756	Montagewinkel, schwarz, Stahl, für EZ-ARRAY und EZ-SCREEN Standard und Kaskade 14 & 30 mm	56,2 9,5 55 36 07 (2x) 07 (2x) 07 (2x) 0 38,2 0 5,8 (2x)
EZA-MBK-20	3072587	Montagewinkel, schwarz, Stahl, für EZ-ARRAY und EZ-SCREEN Standard 14 & 30 mm	04.8 07 05.8 03 05.0 021,5